

令和3年4月分 給食1食分の放射性セシウムの測定結果について

国見町教育委員会

国見町給食センターでは、児童・生徒等の安全・安心の確保のため、その日の給食1食分について放射性セシウムの測定を実施しましたので、その結果をお知らせします。

○令和3年4月の測定結果

(単位:ベクレル/kg)

No.	給食提供日	測定品目	測定した献立の内容	放射性セシウム(Cs)の測定結果			
				事前検査		事後検査	
				測定日=当日午前		測定日=翌日以降	
				Cs-134	Cs-137	Cs-134	Cs-137
1	4月7日(水)	一食検査	麦ごはん 牛乳 とりのから揚げ 春雨サラダ 青菜のみそ汁	ND	ND	ND	ND
2	4月8日(木)	一食検査	食パン 牛乳 スライスチーズ ミートサンド の具 コーンシチュー くだもの(いちご)	ND	ND	ND	ND
3	4月9日(金)	一食検査	麦ごはん 牛乳 ちぐさあえ ポークカレー いちごのバニラヨーグルト	ND	ND	ND	ND
4	4月12日(月)	一食検査	ごはん 牛乳 はるまき ひじきとツナのサラ ダ 豆腐とわかめのみそ汁	ND	ND	ND	ND
5	4月13日(火)	一食検査	カットコッペパン 牛乳 ウィナー ブロッコ リーサラダ パンプキンポタージュ	ND	ND	ND	ND
6	4月14日(水)	一食検査	麦ごはん 牛乳 さばみそ煮 おひたし 豚 汁	ND	ND	ND	ND
7	4月15日(木)	一食検査	ちゅうかめん 牛乳 肉しゅうまい シャキ シャキポテトサラダ しょうゆラーメンかけ汁	ND	ND	ND	ND
8	4月16日(金)	一食検査	麦ごはん 牛乳 海そう中華サラダ マー ボードーフ くだもの(オレンジ)	ND	ND	ND	ND
9	4月19日(月)	一食検査	麦ごはん 牛乳 国見のなつとつ 五日納豆 の具 鶏肉カレー焼き かんぴょうのたまご とじ	ND	ND	ND	ND
10	4月20日(火)	一食検査	セルフハンバーカー(サントハン) 牛乳 ハ ンバーグ コールスローサラダ ミネストロー ネ	ND	ND	ND	ND
11	4月21日(水)	一食検査	ごはん 牛乳 焼き魚(さけ) ひじきの炒め 煮 さわにわん	ND	ND	ND	ND
12	4月22日(木)	一食検査	黒パン 牛乳 いかフライ ブロッコリーと コーンのサラダ トックスープ	ND	ND	ND	ND
13	4月23日(金)	一食検査	ごはん 菜の花ふりかけ 牛乳 五目あつや きたまご ごまあえ にくじゃが	ND	ND	ND	ND
14	4月26日(月)	一食検査	赤飯 牛乳 魚のマヨネーズ焼き おひたし すまし汁	ND	ND	ND	ND
15	4月27日(火)	一食検査	チョコチップパン 牛乳 リうちやん元氣サ ダ ミニマト カレースープ煮 いちごゼ リー	ND	ND	ND	ND
16	4月28日(水)	一食検査	セルフひじきごはん 牛乳 ひじきご飯の具 オムレツ 小松菜のみそ汁	ND	ND	ND	ND
17	4月30日(金)	一食検査	ごはん 牛乳 ソースカツ きゅうり・ちくわ わかめのあえ物 なめこ豆腐汁	ND	ND	ND	ND
食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の基準値(平成24年4月1日施行) 放射性セシウム(Cs) (Cs134とCs-137の合算値)				飲料水		10ベクレル/kg	
				牛乳・乳幼児食品		50ベクレル/kg	
				一般食品		100ベクレル/kg	

	事前検査	事後検査
測定日	給食提供当日の午前中	学校給食提供日の翌日以降(土日祝除く)
測定品目	1食分まるごと×1人分	1食分まるごと×5人分
測定機器	Naiシンチレーション検出器(Nai)破壊式	ゲルマニウム半導体検出器(Ge)破壊式
測定方法	検体500gを1200秒	検体2kgを1000秒
検出限界計算値	CS-134、CS-137それぞれ10ベクレル/kg以下	CS-134、CS-137それぞれ1ベクレル/kg以下
表示方法	検出限界計算値以下は、「ND」と表記	検出限界計算値以下は、「ND」と表記
検査機関	国見町給食センター	(公財)福島県保健衛生協会

【問い合わせ先 : 国見町給食センター Tel 024-529-1551 Fax 024-529-1552】